



**ИРКУТСКЭНЕРГО**

ЭНЕРГОУГОЛЬНАЯ КОМПАНИЯ

**ИРКУТСКОЕ ПУБЛИЧНОЕ  
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
ЭНЕРГЕТИКИ И ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ  
(ПАО «ИРКУТСКЭНЕРГО»)**

Ф И Л И А Л

**Ново-Иркутская ТЭЦ**

Бульвар Рябикова, д. 67, Иркутск, 664043  
Тел. (3952) 795309, факс (3952) 795388  
E-mail: post@nitec.irkutskenergo.ru  
http://www.irkutskenergo.ru  
ОКПО 00105236, ОГРН 1023801003313,  
ИНН/КПП 3800000220/381202005



Директору ООО НПП «МИТЭК»  
О.В. Матвиенко

02.10.2015 № 210/202-39/ 4291

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О работе магнитно-импульсных установок  
производства ООО НПП «МИТЭК» на  
Ново-Иркутской ТЭЦ

Уважаемый Олег Владимирович!

В сентябре 2015 года на Ново-Иркутской ТЭЦ завершены монтажные и пуско-наладочные работы по второму этапу монтажа магнитно-импульсной установки тип ИМ4-1,8-12.

В 2014 году была смонтирована магнитно-импульсная установка на двух приемных бункерах вагоноопрокидывателя. Ново-Иркутская ТЭЦ принимает и выгружает бурые рядовые угли Иркутского и Канско-Ачинского месторождений. Содержание влаги в углях достигает и в отдельных случаях превышает 30%. Учитывая то, что периодически на ТЭЦ поступает обводнённый уголь и уголь перемешанный со снегом, зависание угля в приемных бункерах вагоноопрокидывателя представляет серьёзную проблему. Ново-Иркутская ТЭЦ является единственным теплоисточником крупного областного центра. Поэтому в период низких температур наружного воздуха обеспечение стабильной и ритмичной выгрузки вагонов имеет стратегически важное значение.

До монтажа магнитно-импульсной установки устранение зависание и зачистка приемных бункеров осуществлялись вручную при помощи шуровочных пик и подвесных ударных установок ручного действия. Низкая эффективность ручного способа зачистки приемных бункеров приводила к тому, что в отдельных случаях выгрузка останавливалась не несколько часов.

После монтажа магнитно-импульсной установки производства ООО НПП «МИТЭК» проблема зависания угля в приемных бункерах вагоноопрокидывателя практически исключена. В период поступления углей, склонных к зависанию, магнитно-импульсные установки включаются в работу в автоматическом режиме. С эксплуатацией оборудования сложностей не возникает никаких. За период отопительного сезона 2014-2015 гг. сбоев и выходов из строя Вашего оборудования не возникало.

Хочу так же отметить, что благодаря опыту работы Вашего предприятия в данной области с помощью Ваших специалистов был произведен подбор нужного оборудования и по сути Вами поставлено индивидуально спроектированное для Ново-Иркутской ТЭЦ полностью работоспособное оборудование. При этом поставка была выполнена в

согласованный срок, полностью комплектная, что позволило беспрепятственно выполнить монтажные работы.

Отдельно хочу отметить, что благодаря техническому сопровождению Вашего специалиста, участвующего в процессе монтажа и наладки все работы были выполнены в максимально-короткие сроки без необходимости дальнейшей доработки. При этом Ваш специалист в процессе наладки и пробного запуска провел консультационное обучение нашего персонала, эксплуатирующего данную установку.

Так же выражаю персональную благодарность Вашему работнику – заместителю начальника производства ООО НПП «МИТЭК» Штомпель И.И. При его непосредственном участии и под его личным руководством выполнены монтажные и пусконаладочные работы. В результате с момента окончания работ установка полностью готова к эксплуатации.

Считаю, что ООО НПП «МИТЭК» – это гарант качества поставляемого оборудования, а так же достойный и надежный партнер.

Директор



С.И. Коноплев



Тутурин Д.Л.  
795-307